

ОТЗЫВ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

доктора медицинских наук, профессора Варданяна Аршака Вардановича на диссертацию Саутиной Екатерины Витальевны «Интермиттирующая пневматическая компрессия в комплексной профилактике послеоперационных венозных тромбоэмболических осложнений у пациентов колопроктологического профиля», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. – Хирургия

Актуальность темы диссертации

Актуальность диссертационной работы Саутиной Е.В. не вызывает сомнений. Рецензируемая работа посвящена проблеме профилактики послеоперационных венозных тромбоэмболических осложнений (ВТЭО) у пациентов колопроктологического профиля. Проблема ВТЭО является одной из проблем современного практического здравоохранения. Ежегодно в мире диагностируется от 90-220 случаев ВТЭО на 100 тысяч населения. Удельный вес пациентов с высоким риском развития ВТЭО в стационаре неуклонно растет. Кроме того, отдельно выделяется еще и группа чрезвычайно высокого риска, являющаяся наиболее тромбоопасным контингентом, что, в свою очередь, требует более интенсивного фармако-механического профилактического протокола и индивидуального подхода. Особый интерес представляют больные, подвергающиеся оперативному лечению злокачественных новообразований, в частности, пациенты с колоректальным раком. В связи с многофакторностью заболевания частота тромботических осложнений увеличивается пропорционально количеству факторов риска. Инструментом для оценки риска и подбора профилактического протокола может являться шкала Каприни. В связи с перечисленным, работа Саутиной Е.В., направленная на оценку эффективности метода интермиттирующей пневматической компрессии в составе комплексной профилактики послеоперационного венозного тромбоза и легочной эмболии у пациентов колопроктологического профиля с крайне высоким риском развития ВТЭО, может позволить внедрить в практику новый алгоритм эффективного превентивного протокола, позволяющего существенно улучшить результаты профилактики послеоперационных венозных тромбоэмболических осложнений.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Представленная диссертационная работа Саутиной Е.В. полностью отвечает требованиям по специальности 3.9.1. – Хирургия. Положения, выносимые автором на защиту, исходят из данных, полученных в ходе диссертационной работы. Результаты исследования получены на анализе лечебной деятельности большого количества больных с венозными тромбоэмболическими осложнениями с использованием современных методов статистической обработки. Итогом работы являются выводы, которые полностью соответствуют поставленным задачам, поставленная автором цель достигнута. Практические рекомендации обоснованы полученными материалами, их достоверность не вызывает сомнений и отражает суть проведенного научного исследования.

Достоверность и новизна исследования, полученных результатов

Научная новизна представленной работы заключается в том, что была изучена эффективность метода интермиттирующей пневматической компрессии в составе комплексной фармако-механической профилактики ВТЭО у пациентов колопроктологического профиля, в том числе с колоректальным раком, и крайне высоким риском развития осложнений в краткосрочном (стационарный этап лечения) и долгосрочном (180 дней после операции) периоде. Достоверность полученных результатов подтверждается дизайном научного исследования, большим количеством включенных в исследование пациентов, применением современных методов статистического анализа. Для основных полученных результатов степень достоверности составила $p=0,002$.

Оценка содержания диссертации, ее завершенность в целом, замечания по оформлению диссертации

Диссертация состоит из оглавления, списка сокращений, введения, 4 глав, заключения, выводов, практических рекомендаций, списка литературы. Работа изложена на 134 страницах печатного текста, включает 16 таблиц, иллюстрирована 8 рисунками. Положительной стороной данной работы является ее широкая апробация на международных и российских конференциях. Основные положения диссертации были доложены и обсуждены на конференциях: 2-й Международный

Форум Антикоагулянтной Терапии (2018 год, Москва, Россия), 20-й ежегодный съезд Европейского Венозного Форума (2019 год, Цюрих, Швейцария), 33-й ежегодный съезд Американского венозного и лимфатического общества (2019, Финикс, США). Список литературы состоит из 245 библиографических источников, в том числе 39 отечественных и 206 иностранных публикаций, большая часть которых современны и актуальны. Диссертация оформлена с соблюдением всех требований к работам, направляемым в печать. Диссертационная работа написана грамотным научным языком с хорошим стилем изложения, легко читается. Особенностью работы является ее целостность и четкое структурирование. Дано обоснование актуальности работы, четко сформулированы цель и задачи исследования, которые соответствуют содержанию диссертации. Продемонстрирована практическая значимость работы. Выводы логически вытекают из поставленных задач исследования. Практические рекомендации четко сформулированы и представляются клинически значимыми для использования в повседневной клинической практике. Следует отметить высокий уровень и целостность работы. Содержание работы полностью отражает полученные результаты, в соответствии с поставленными целями и задачами. По теме диссертации опубликовано 5 печатных работ, 3 из которых – в ведущих рецензируемых журналах, определенных ВАК при Минобрнауки России.

Замечания к работе

Возникшие при оппонировании замечания были полностью исчерпаны в ходе обсуждения с диссертантом, не уменьшают ее научно-практической значимости и достоверности полученных результатов.

Соответствие содержания автореферата основным положениям диссертации

Содержание автореферата полностью отражает основные положения диссертационного исследования. Текст оформлен в соответствии с требованиями.

Заключение

Таким образом, диссертационная работа Саутиной Екатерины Витальевны «Интермиттирующая пневматическая компрессия в комплексной профилактике послеоперационных венозных тромбозных осложнений у пациентов колопроктологического профиля» является законченной научно-квалификационной работой, содержащей новое решение актуальной научной задачи, имеющей

